

Návod na použití:

Vzduchovací kompresor Silenta 1.200, 1.800, 3.600, 4.800, 6.000

Obsah balení:

Silenta 1.200, 1.800, 3.600

- vzduchovací kompresor, 5 m vzduchovací hadička, vzduchovací kámen Giant

Silenta 4.800, 6.000

- vzduchovací kompresor, 2x5 m vzduchovací hadička, t-rozdvojka, 2x vzduchovací kámen Giant

Obecné informace:

Vzduchovací kompresory Silenta jsou kompresory určené pro dodání dostatečného množství kyslíku do zahradních jezírek a akvárií. Jsou určené pro stálý a nepřetržitý provoz 24 hodin denně.

Nedostatek kyslíku v zahradních jezírcích a nádržích bývá nejčastějším důvodem pro nekvalitní funkčnost filtrací, bakterií a celkovou biologickou rovnováhu v jezírku.

Vzduchovací kompresory Silenta jsou určeny pro použití do mělčin a hloubek optimálně cca 40-60 cm výšky vodního sloupce pro model 1.200-3.600 a 60-80 cm pro model 4.800 a 6.000. Maximálně však do 100 cm.

Při použití ve větších než optimálních hloubkách kontrolujte a měňte pravidelně membrány a kolínka, doporučuje se 1x ročně v jarním období.

Letní období:

Speciálně v letních měsících bývá při vyšších teplotách v jezírku nedostatek kyslíku, z důvodu nedostatečné cirkulace vody a snížené schopnosti vody udržet dostatečné hladiny kyslíku. Vzduchování Silenta dodávají potřebné množství kyslíku do jezírek a zaručují i kvalitní pohyb vody v jezírku. Vzduchujete nejenom pro ryby, ale hlavně pro aerobní bakterie, jejichž požadavek na kyslík je několika násobně vyšší než požadavky ryb na dostatek kyslíku ve vodě.

Vzduchovací kameny umísťte dle potřeby na mělčiny i do hloubek. Vzduchujte nepřetržitě 24 hodin denně.

Zimní období:

Vzduchovací kameny umísťte dle potřeby, avšak do hloubky maximálně 40-50 cm, zabráníte tím ochlazení spodních partií jezírka, kde je nutná teplejší voda pro přežití živočichů na dně vašeho jezírka. Vzduchujte nepřetržitě 24 hodin denně, zabráníte tím zamrznání jezírka.

Způsob požití, instalace:

Umísťte vzduchovací kompresor na pevné a suché místo mimo jezírko a tak aby jste zabránili náhodnému pádu do vody, či jezírka. Doporučujeme kompresory chránit zakrytím, lehce vzdušným zakrytím. Neumisťujte je do malých uzavřených prostor, či šachet s nedostatečným větráním. Připojte vzduchovací hadičku na ventil a připojte na druhý konec hadičky vzduchovací kámen. Vzduchovací kámen vložte do vody na vámi požadované místo.

Zapněte kompresor do elektriky. Používejte vždy bezpečnostní jističe.

Nikdy nezkracujte kabel! V případě poškození kabelu, zařízení ihned odpojte a dále nepoužívejte.

Vzduchovací kompresory Silenta jsou odolné vůči vlhku, ne však vůči dlouhému působení vody.

Vzduchovací hadičku nesmotávejte a zkratke ji vždy na požadovanou velikost. Používejte vždy dodávané hadičky.

Nedoporučujeme prodlužování dodávaných hadiček, může dojít k poškození motorku, či zkrácení životnosti membrány a kolínek (je možné je vyměnit). V případě nutnosti prodloužení, či výměny hadičky neprodlužujte ji více jak na 10 metrů celkové délky. V případě instalace hadiček delších jak 5 metrů, kontrolujte pravidelně membrány a kolínky, v případě poškození je vyměňte.

Nepoužívejte nikdy hadičky menších průměrů než dodávané.

Údržba:

Vzduchovací kompresory Silenta jsou bezúdržbová zařízení vyrobená z vysoce odolných a kvalitních materiálů, vyžadují jen několik běžných kontrol během jejich činnosti a chodu.

- zkontrolujte několikrát během roku vzduchový filtr, jenž se nachází pod černým víčkem na horní straně krytu, v případě potřeby jej vyklepejte a zbavte nečistot, v případě potřeby vyměňte.
- kontrolujte stálost výkonu během roku, speciálně v zimním období, v případě snížení výkonu zkontrolujte hadičky jestli nejsou zkříženy, či zmáčknuty.
- v případě zvýšeného hluku kompresoru, zkontrolujte membránová kolínka vedoucí vzduch uvnitř kompresoru. Pokud budou poškozené vyměňte je.

Repair set – sestava pro opravu:

V případě, že dojde k poklesu výkonu a dojde k poškození membránových kolínek, nebo membrán, doporučujeme jejich výměnu za originální díly.

Výměna vzduchovacího filtru:

Odklopte černé víčko na horní straně kompresoru, vyjměte starý filtr a vyměňte jej za nový.

Výměna membrán a kolínek:

Vypněte kompresor z přívodu elektrické energie.

Odstraňte 4 šrouby na spodní straně kompresoru a odklopte víko kompresoru.

Vyměňte poškozená kolínka a membrány, doporučujeme vždy vyměnit obě dvě zároveň.

Přiklopte kompresor víkem a otestujte jeho funkčnost

V případě, že kompresor pracuje správně, odpojte jej opět od elektrického zdroje, přišroubujte zpět víko a opět jej zapněte.

V případě jiných potíží, či pokračujících problémů se obraťte na svého prodejce nebo zastoupení firmy Velda.

Záruka:

Záruka je 24 měsíců od data zakoupení pro koncové uživatele i pro firmy a realizátory.

Záruka se nevztahuje na náhradní díly podléhající běžnému opotřebení z používání (membrány a kolínka)

Záruka pozbývá platnosti v případě poškození vodou, neodbornými zásahy do zařízení a špatnou údržbou a instalací.

Záruku uplatňujte vždy u svého prodejce, nebo u zastoupení firmy Velda, vždy společně s platným dokladem o nákupu a datem jeho uskutečnění.

Výhradní dovozce do ČR a SR a velkoobchod ČR:

Vodní Království, s.r.o.,
Pražská 126
251 62 Mukařov u Říčan
www.velda.cz, email: info@vodnikralovstvi.cz